



SARS

TEŠKI AKUTNI RESPIRATORNI SINDROM

Teški akutni respiratorni sindrom (SARS) je bolest disajnog sistema koja je registrovana u Aziji, Sjevernoj Americi i Evropi.

Simptomi

Općenito, SARS počinje sa groznicom i sa temperaturom većom od 100.4 stepena F [38 stepeni Celzijusa]. Drugi simptomi mogu biti glavobolja, opći osjećaj neugodnosti i bolova tijela. Neki ljudi doživljavaju takođe blage disajne simptome. Nakon dva do sedam dana, kod pacijenata SARS-a može da se razvije suhi kašalj i mogu da imaju problem disanja.

Kako sa SARS širi?

Osnovni vid širenja SARS-a je blizak kontakt osobe na osobu. Najviše slučajeva SARS-a javilo se kod ljudi koji su njegovali ili živjeli sa nekim ko je imao SARS, ili su imali direktni kontakt sa inficiranim materijalom (naprimjer, disajne izlučevine) od osobe koja ima SARS. Potencijalni načini širenja SARS-a uključuju dodir kože drugih ljudi ili predmeta koji su kontaminirani sa inficiranim kapljicama a onda dodirom svoga oka (očiju), nosa ili usta. To se može dogoditi kad neko ko je obolio od SARS-a iskašljava ili kiše kapljice na sebe, druge ljude ili obližnje površine. Moguće je takođe da se SARS obimnije širi putem vazduha ili na druge načine koji trenutno nisu poznati.

Ko je u opasnosti od SARS-a

Najviše slučajeva SARS-a u Sjedinjenim Američkim Državama pojavilo se kod putnika koji su se vratili iz drugih dijelova svijeta gdje je SARS registrovan. Bilo je vrlo malo slučajeva koji su nastali iz bliskih kontakata među članovima porodice ili zdravstvenih radnika.

Mogući uzrok SARS-a

Ranije neotkriven koronavirus je označen kao uzrok SARS-a.

Za više informacija posjetite slijedeće web stranice

SARS web stranica Odjela za zdravlje Sjeverne Dakote – www.health.state.nd.us/disease/SARS/
Centri za kontrolu i sprečavanje bolesti – www.cdc.gov/ncidod/sars/
Svjetska zdravstvena organizacija – www.who.int/csr/sars/en/

ili nazovite Odjel za zdravlje u Sjevernoj Dakoti na tel. 701.328.2378